

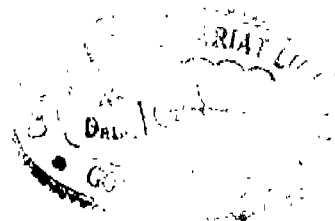


भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण
EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खंड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)

प्राधिकार से प्रकाशित
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं० 45]
No. 45]

नई दिल्ली, बुधवार, फरवरी 5, 1997/माघ 16, 1918
NEW DELHI, WEDNESDAY, FEBRUARY 5, 1997/MAGHA 16, 1918

पर्यावरण और वन मंत्रालय

नई दिल्ली, 4 फरवरी, 1997

शुद्धि पत्र

सा. का. नि. 57 (अ).—भारत के राजपत्र के भाग II खण्ड 3 (ii) दिनांक 3-4-96 में प्रकाशित पर्यावरण और वन मंत्रालय की दिनांक 2 अप्रैल, 1996 की अधिसूचना सा. का. नि. 176 (अ) के पेज 14 में निम्न प्रकार संशोधन किए जाएं :—

संदर्भ	के लिए	पढ़ें
1	2	3
मद 75 पैरामीटर के अंतर्गत अमोनिया-मय नाइट्रोजन	“30 एम जी/एल” (एमआईएनएस अंतर्देशी सतही जल के अंतर्गत प्रकाशित)	“50 एम जी/एल”
मद 75 पैरामीटर के अन्तर्गत जैव-आमापन	“96 घंटे 30 प्रतिशत उत्तरजीवितता” (एमआईएनएस मैरीन के अन्तर्गत प्रकाशित)	“96 घंटे 90 प्रतिशत उत्तरजीवितता”

[फा. सं. क्यू. 15017/24/89-सीपीडब्ल्यू]
अशोक भाटिया, संयुक्त निदेशक

MINISTRY OF ENVIRONMENT AND FORESTS

New Delhi, the 4th February, 1997

CORRIGENDUM

G. S. R. 57 (E).—In the English version of the notification number GSR 176 (E) dated the 2nd April, 1996, of the Ministry of Environment and Forests published in the Gazette of India, Part II, Section 3 (ii) dated the 3rd April, 1996 at page 29 :—

Reference	For	Read
1	2	3
In item 75, under Parameter Ammoniacal nitrogen	“30 mg/l” (appearing under MINAS Inland surface water)	“50 mg/l”;
under Parameter Bio-assay	“96 hours 30% survival” (appearing under MINAS marine)	“96 hours 90% survival”.

[F. No. Q-15017/24/89-CPW]
ASHOK BHATIA, Jt. Director